

Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch)

**B 33 223K3**  
graphite - RAL 7024  
LED 4.1 W 365 lm-h 3000 K  
Convertisseur commutable on/off



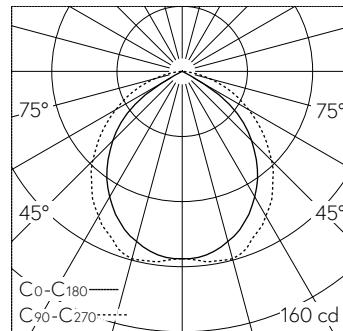
IP65 IK06

Applique avec répartition lumineuse extensive.  
Indice de protection IP65 étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau  
Classe de protection I.

Diffusion lumineuse unilatérale. Dark Sky: Pas de flux lumineux dans la moitié supérieure. Avec module LED interchangeable d'une durée de vie moyenne de > 200.000 heures (L80B50 pour ta = 25 °C). Garantie de réapprovisionnement du module LED et des pièces d'usure compatibles pendant 20 ans. Avec Ultimate Driver® bloc d'alimentation LED 220-240 V, 0/50-60 Hz. Indice de protection IP 65. Luminaire en fonderie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable Technologie de revêtement Unidure®, couleur graphite. Verre de sécurité à structure optique. Une entrée pour câble de raccordement jusqu'à Ø 10,5 mm, max. 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>. Dimensions: 100 x 60 x 130 mm.

Garantie 5 ans.

Montage avec sortie de lumière vers le bas ou vers le haut possible.



h [m]	C0-C180		C90-C270	
	D [m] 92°	D [m] 108°	E (0°)	
1	2.07	2.75	115	
2	4.14	5.51	29	
3	6.21	8.26	13	
4	8.28	11.01	7	
5	10.36	13.76	5	

LED 3000 K 4.1 W 365 lm-h 92°/108° / CIE Flux 55 86 98 100 100 / A50 selon DIN ...

**Caractéristiques techniques**

Flux lumineux	365 lm-h
Puissance de raccordement	4.1 W
Rendement lumineux	84.9 lm-h/W
Flux lumineux du module	550 lm-c
Puissance du module	3,0 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L90/B50 à 200'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

**Autres informations**

Répartition lumineuse	extensive
Tension de fonctionnement	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 264 V DC 0 Hz
Température de service	max. 55 °C
Poids	0.75 kg

